Index of Claims		Application No.			Applicant(s)	
1 15 17 18 1 18 14 8 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	10/8	313,93	37		PITZ ET AL.	
	Exa	miner			Art Unit	
	Kev	in D.	Williams		2854	
√ Rejected _ (Through	numeral) celled	N	Non-Elected	A	Appeal	
= Allowed ÷ Rest	ricted	1	Interference		Objected	

Claim	
101 102 103 103 103 103 104 105	
101	
101 102 103 103 103 103 104 105	
10	\dashv
3	$\neg \neg$
4	
55	
6	$\dashv \dashv$
107	$\dashv \dashv$
S	\dashv
10	$\dashv\dashv$
10	$\dashv\dashv$
11	$\dashv\dashv$
12	$\dashv \dashv$
13	\dashv
14	$\dashv \dashv$
15	$\dashv \dashv$
16	\dashv
17	$\dashv \vdash$
18	-
19	$\dashv \dashv$
20 120 120 120 121 121 121 122 121 122 122 122 123 124 122 123 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 127 126 127 127 128 127 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 135 135 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 14	\dashv
21 1 71 72 121 122 123 123 123 124 122 123 124 124 124 125 126 126 127 125 126 127 127 128 126 127 127 128 127 127 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 130 131 131 132 132 132 133 131 131 132 132 133 131 132 133 131 132 133 133 131 132 133 <td>$\dashv \dashv$</td>	$\dashv \dashv$
22 122 122 123 124 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 126 127 128 126 127 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 132 133 131 132 133 131 132 133 131 132 133 131 132 133 133 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 138 136 137 138 138 137 138 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 14	$\dashv \dashv$
23 123 123 124 24 74 124 125 25 76 126 127 26 77 78 127 128 29 78 129 129 129 129 30 80 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 131 132 133 133 134 135 136 137 138 137 138 137 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139	\dashv
24 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 133 132 132 133 132 133 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 137 137 138 139 139 139 139 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 147 148 148 14	
25 125 125 126 126 127 126 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 133 131 132 132 133 132 132 133 132 133 132 133 132 133 133 134 134 135 135 136 135 136 137 135 136 137 137 138 139 139 139 139 139 140 141 141 142 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 14	\dashv
26 76 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 88 39 88 39 90 41 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 146 48 98	$\dashv \dashv$
27 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 130 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 134 132 133 134 135 135 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 141 140 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 14	\neg
28 78 79 128 129 129 129 129 130 130 131 132 131 132 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 132 133 134 135 136 136 136 136 137 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 146 146 146 147 148 14	\neg
29 129 30 130 31 131 32 131 33 131 34 131 35 135 36 135 37 86 37 136 38 88 39 136 40 90 41 90 42 93 43 94 44 94 45 96 46 97 48 148	$\dashv \dashv$
30 31 31 31 32 33 32 33 32 33 34 35 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td>$\dashv \dashv$</td></td<>	$\dashv \dashv$
31 32 33 32 33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td>$\dashv \dashv$</td></td<>	$\dashv \dashv$
32 33 34 35 36 35 36 37 38 35 36 37 38 39 <td< td=""><td>$\dashv\dashv$</td></td<>	$\dashv\dashv$
33 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td>$\dashv \dashv$</td></td<>	$\dashv \dashv$
34	
35	$\dashv \dashv$
36 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td>\top</td></td<>	\top
37 38 39 38 39 <td< td=""><td>$\dashv \dashv$</td></td<>	$\dashv \dashv$
38	$\dashv \vdash$
39 89 139 40 90 140 41 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	$\neg \neg \neg$
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	\dashv
41 91 42 141 43 92 93 143 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	$\neg \neg$
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	$\dashv \dashv$
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	$\forall \exists$
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	$\dashv \dashv$
45 95 46 96 47 97 48 98	$\neg \neg$
46 96 47 97 48 98	\top
47	$\dashv \dashv$
48 98 148	$\dashv \dashv$
	$\neg \neg$
	丌
50 100 150 150	$\dashv \dashv$